





安全に関するご注意

- ・この器具は一般屋外用器具です。 粉塵が多い場所、振動が激しい場所、噴水などにより常時水のかかる場所、湿気の多い場所、 長期間積雪のある場所、水中、腐食性ガスなどが発生する場所,海岸隣接地帯では使用しないで

- ください。
 この器具の取り付けは、取扱説明書に従ってください。
 (指定以外の取り付けをおこなうと器具落下の原因となります。)
 器具を布や紙などの可燃物で覆ったり、被せたり、燃えやすいものを近づけないでください。
 ・ 風速60m/s以上の場所では、使用しないでください。
 安全上、LED光療を直検することはおやめください。
 ・ この器具は-30℃~40℃の範囲で使用するように設計しています。
 高温で使用すると火災、LED短寿命の原因となります。

※施工上の注意とご使用上の注意詳細は、取扱説明書をお読みください。

*1 設計目標値であり、保証する値ではありません。使用条件により変化致します。

保護等級	I P 6 5		
設計許容風速	受圧面積		
60m/s	(IEM) 0. 103 m ²		
	0.034 m ²		

項目	特 性				
発光体	LEDモジュール				
質量	約7.0kg				
定格周波数	50/60Hz				
定格電圧	100-242V				
	100V	200V	242V		
消費電力 (W)	98	96	97		
入力電流(A)	0. 98	0.50	0.43		
特記事項 · 電源—体型					

	DL-EL12N-W	DL-EL12N-B	DL-EL12L-W	DL-EL12L-B	
器具光束	96001m	87501m	69501m	65501m	
固有エネルギー消費効率 (200V時)	100.01m/W	91. 11m/W	72. 31m/W	68.21m/W	
相関色温度	5000K		2700K		
平均演色評価数	R a 7 0		R a 8 0		

8	□出線 1 キャブタイヤケーブル 0.75 mm ² × 3芯		器具外寸法: 約 1500mm			
7	LED		3		=	
6	レンズ	1	ポリカーボネート		透明	
5	前面ガラス	1	強化ガラス (t 4. 0)		透明	
4	アングル	1	ステンレス(t 2. 5)		塗装	
3	電源カバー	1	アルミダイカスト		塗装	
2	ガラスカバー	1	アルミダイカスト		塗装	
1.	本体	1	アルミダイカスト		塗装	
番号	部品名	員数	材質。材厚		備考	
製品名	LED投光器	尺度	: no scale	承認	検印	作成
形番	DL-EL12*-*	作成図番	☐ : 2016. 2. 19 DL-BL12_S-04	森上	小久保	林田